



Continental Edison



CELL712TW

LAVE LINGE TOP 7 KG
Guide d'utilisation

LECTURE DE LA NOTICE

Ce guide d'utilisation comporte des chapitres relatifs aux consignes de sécurité, aux consignes d'utilisation, aux consignes d'installation et aux conseils de dépannage. Une lecture attentive de cette notice avant d'utiliser le lave-linge vous aidera à utiliser et à entretenir le lave-linge correctement.

AVANT DE CONTACTER VOTRE SERVICE APRES VENTE

Le chapitre concernant les conseils de dépannage vous aidera à résoudre vous-même certains problèmes courants sans avoir besoin de recourir au service de techniciens professionnels.

NOTE :

Le fabricant, conformément à une politique de développement permanent de mise à jour du produit, peut effectuer toute modification nécessaire sans donner de notification préalable.

SOMMAIRE

CONSIGNES DE SECURITE.....	3
DESCRIPTION DE L'APPAREIL.....	10
INSTALLATION DE L'APPAREIL.....	11
CONSEILS D'UTILISATION.....	13
LES DIFFERENTS SYMBOLES D'ENTRETIEN DES TEXTILES.....	15
PROGRAMMES DE LAVAGE	16
UTILISATION DE L'APPAREIL.....	17
ENTRETIEN ET NETTOYAGE	19
RESOLUTION DE PROBLEMES.....	21
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	23
GARANTIE.....	24
MISE AU REBUT.	25

Cet appareil est conforme aux Directives Européennes 2014/35/EU relative à la sécurité électrique, 2014/30/EU relative à la compatibilité électromagnétique, 2009/125/CE relative à l'écoconception (ERP) et 2011/65/CE relative à la RoHS.



CONSIGNES DE SECURITE

 **IMPORTANT ! LIRE TOUTES LES CONSIGNES AVANT UTILISATION**

Pour la sécurité des biens et des personnes ainsi que pour le respect de l'environnement, vous devez d'abord lire impérativement les préconisations suivantes avant toute utilisation de votre appareil.

MISE EN GARDE !

Pour éviter toute erreur ou accident, assurez-vous que les utilisateurs de cet appareil aient pris parfaitement connaissance de son fonctionnement et des mesures à observer en matière de sécurité.

Conservez cette notice d'utilisation avec votre appareil.

Si l'appareil devait être vendu ou cédé à une autre personne, assurez-vous que la notice d'utilisation l'accompagne.

Le nouvel utilisateur pourra alors être informé du fonctionnement de celui-ci et des avertissements s'y rapportant.

En ce qui concerne les informations pour l'installation, la manipulation, l'entretien et la mise au rebut de l'appareil, référez-vous aux paragraphes ci-après de la notice.

- Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques (cadre privé) mais pas dans les applications analogues telles que:

- les coins cuisines réservés au personnel des magasins, bureaux et autres environnements professionnels
- les fermes et l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel
- les environnements du type chambres d'hôtes
- La restauration et autres applications similaires y compris la vente au détail

L'appareil doit être raccordé au réseau de distribution d'eau en utilisant les ensembles de raccordement neufs fournis avec l'appareil, il convient de ne pas réutiliser des ensembles de raccordement usagés.

Les ouvertures de ventilation ne doivent pas être obstruées par un tapis.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.

Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 3 ans, à moins qu'ils ne soient sous une surveillance continue.

MISE EN GARDE !



Pour éviter tout risque de détérioration de l'appareil, transportez-le dans sa position d'utilisation muni de ses cales de transport. Au déballage de celui-ci, et pour empêcher des risques d'asphyxie et corporel, tenez les matériaux d'emballage hors de la portée des enfants.



Pour éviter tout risque (mobilier, immobilier, corporel,...), l'installation, les raccordements (eau, électricité, évacuation), la mise en service et la maintenance de votre appareil doivent être effectués par un professionnel qualifié.



Votre appareil a été conçu pour être utilisé par des adultes. Il est destiné à un usage domestique normal. Ne l'utilisez pas à des fins commerciales ou industrielles ou pour d'autres buts que ceux pour lesquels il a été conçu. Vous éviterez ainsi des risques matériel et corporel.



Débranchez votre appareil avant toute opération de nettoyage manuel. N'utilisez que des produits du commerce non corrosifs ou non inflammables. Toute projection d'eau ou de vapeur est proscrite pour écarter le risque d'électrocution.



Afin d'empêcher des risques d'explosion et d'incendie, ne placez pas de produits inflammables ou d'éléments imbibés de produits inflammables à l'intérieur, à proximité ou sur l'appareil.



Lors de la mise au rebut de votre appareil, et pour écarter tout risque corporel, mettez hors d'usage ce qui pourrait présenter un danger :

coupez le câble d'alimentation au ras de l'appareil. Informez-vous auprès des services de votre commune des endroits autorisés pour la mise au rebut de l'appareil.

Sécurité générale

- Il est interdit de modifier les caractéristiques techniques ou de tenter de modifier l'appareil de quelque façon que ce soit.
- N'utilisez que les quantités de lessive et d'assouplissant indiquées par le fabricant. Une quantité excessive pourrait endommager le linge. Conformez-vous aux doses préconisées par les fabricants.
- Groupez les petits articles, tels que chaussettes, ceintures lavables en machine etc., dans un petit sac de toile ou une taie, afin d'éviter que ces pièces ne glissent entre le tambour et la cuve.
- Ne lavez pas en machine le linge avec baleines, les tissus non ourlés ou déchirés.
- Débranchez toujours la prise de courant et fermez le robinet d'arrivée d'eau après chaque utilisation et avant le nettoyage et l'entretien de l'appareil. Assurez-vous, après avoir installé l'appareil, qu'aucun tuyau ou raccord ne fuit.
- Si l'appareil est installé dans un endroit exposé au gel, veuillez lire attentivement le chapitre "Protection contre le gel".
- Ne confiez les travaux hydrauliques nécessaires à l'installation de l'appareil qu'à un plombier qualifié.
- Si l'installation électrique de votre habitation nécessite une modification pour le branchement de votre appareil, faites appel à un électricien qualifié.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son Service Après-Vente ou une personne de qualification similaire, afin d'éviter un danger.
- **Instruction de mise à la Terre** : Cet appareil doit être mis à la terre. Dans le cas d'un dysfonctionnement ou d'une coupure, la mise à la terre permet de réduire le risque de choc électrique en fournissant un accès au courant électrique de plus faible résistance. Cet appareil est équipé d'un cordon

pourvu d'un conducteur de mise à la terre et d'une prise de mise à la terre. La prise doit être branchée dans une prise murale appropriée installée et mise à la terre en accord avec tous les codes et règles locaux.

Utilisation

- Lavez en machine uniquement les articles pouvant supporter ce traitement. Suivez les indications se trouvant sur l'étiquette dont chaque article est muni. Ne pas laver les tapis.
- Ne surchargez pas l'appareil. Voir le chapitre correspondant dans cette notice d'utilisation.
- Avant le lavage vérifiez le linge. Videz les poches et fermez les boutonsnières et fermetures à glissière. Traitez avant le lavage les taches de peinture, d'encre, de rouille et d'herbe.
- Ne mettez pas dans le lave-linge les articles détachés à l'essence, à l'alcool, au trichloréthylène, etc. Si vous utilisez de tels détachants, attendez que le produit soit évaporé avant de placer les articles dans le tambour.
- Le câble d'alimentation ne doit jamais être tiré au niveau du câble, mais toujours au niveau de la prise.
- Ne pas enlever la prise de courant les mains humides.
- Protégez le panneau de commande de tout déversement d'eau.
- Ne posez pas de vêtements lavés sur le dessus de la machine
- N'utilisez jamais l'appareil si le câble d'alimentation, le bandeau de commande, le plan de travail ou le socle sont endommagés de manière telle que l'intérieur de l'appareil est accessible.
- N'essayez jamais de réparer l'appareil vous-même. Les réparations effectuées par du personnel non qualifié peuvent provoquer des blessures ou le mauvais fonctionnement de l'appareil. Contactez le service après-vente de votre magasin vendeur. Exigez des pièces de rechange certifiées Constructeur.

- Les enfants ou les animaux de compagnie peuvent grimper dans le lave-linge. Vérifier le tambour avant chaque utilisation.
- N'utilisez aucun produit contenant des solvants, car ceux-ci peuvent endommager certaines pièces de la machine ou être à l'origine d'émissions de gaz toxiques. Il peut également exister un risque de mise à feu et d'explosion
- A la fin de chaque cycle. Remettre le sélecteur de programme sur la position 'STOP' ou le bouton 'MARCHE/ARRÊT' sur 'ARRÊT' avant d'ouvrir la porte.
- Après chaque utilisation, veillez à débrancher la prise de l'appareil.
- **La masse maximale de linge coton sec autorisé est de 7 kilogrammes.**
- Respecter la charge maximale conformément aux indications de cette notice.
- La pression d'eau minimale à l'entrée autorisée est de 0,01 MPa (0,1 Bar)
- La pression d'eau maximale à l'entrée autorisée est de 1 MPa (10 Bars)

Installation

- Cet appareil est lourd. Faites attention lors de son déplacement.
- Installez la machine dans une pièce pourvue d'une ventilation adaptée. Évitez les pièces sans fenêtre. L'arrière de la machine doit être situé au moins à 100 mm du mur.
- Lors du déballage, vérifiez que l'appareil n'est pas endommagé. En cas de doute, ne l'utilisez pas et contactez le magasin vendeur.
- N'installez pas votre appareil dans une pièce dans laquelle la température est susceptible de descendre au-dessous de 0°C. Les tuyaux gelés peuvent éclater sous l'action de la pression. La fiabilité de l'unité de commande électronique peut être altérée à des températures inférieures à 0°C et supérieures à 50°C.

- N'installez pas la machine dans une zone humide ou une salle d'eau avec exposition directe à une douche.
- Protégez la machine de l'exposition directe au soleil ou à la pluie.
- L'appareil doit être débridé avant l'utilisation. L'élimination incomplète des dispositifs de protection pour le transport pourrait occasionner des dommages à l'appareil ou aux meubles voisins. L'appareil doit être débranché lors de l'opération de débridage. Il peut s'avérer pratique de conserver le matériau d'emballage et les brides de transport en vue d'un éventuel déménagement.
- Assurez-vous, après avoir installé l'appareil, que celui-ci ne repose pas sur le tuyau d'alimentation ou le tuyau de vidange ou sur le câble d'alimentation.
- Ne pas brancher l'appareil à une prise de courant non protégée contre les surcharges (fusible).
- Ne jamais utiliser de prises multiples ou de rallonge pour brancher l'appareil.
- Cet appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé ou tout autre dispositif qui met l'appareil sous tension automatiquement.
- Une fois que l'appareil est en place et bien à plat, vous devez vous assurer que chacun des quatre pieds est dans une position stable. Si l'appareil n'est pas bien à plat, en particulier s'il n'est pas dans une position stable, il peut bouger lors de son fonctionnement.
- Ne branchez la fiche d'alimentation sur la prise de courant qu'à la fin de l'installation. Assurez-vous que la prise de courant est accessible une fois l'appareil installé.
- MISE EN GARDE: Maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.
- Si la machine est placée sur une moquette, ajustez les pieds afin de permettre à l'air de circuler librement autour de

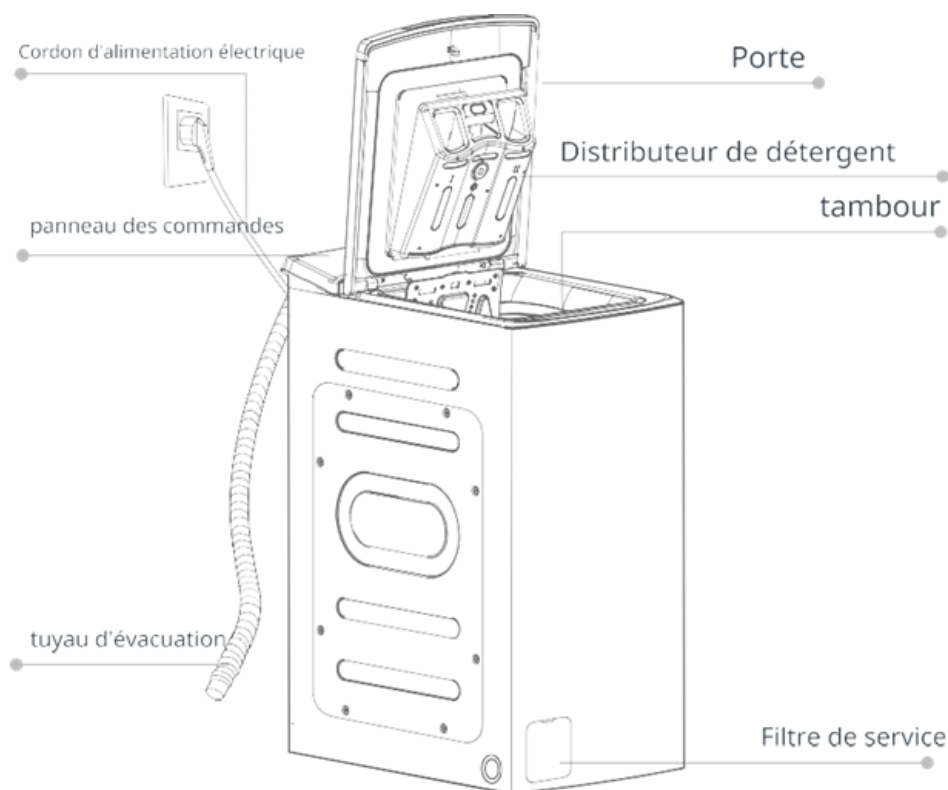
l'appareil. De même les ouvertures ne doivent pas être obstruées par un tapis.

- Ne pas grimper sur l'appareil ou laisser des objets lourds, des appareils chauffants ou encore des objets avec de l'eau ou ayant des fuites de liquides sur l'appareil, afin d'éviter les risques de déformation du plateau avant ou des composants plastiques.

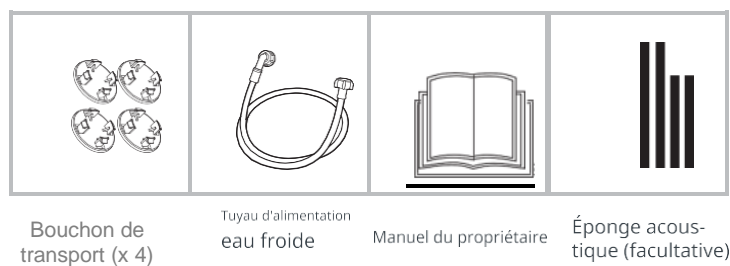
Sécurité des enfants

- Les matériaux d'emballage (par ex. les films plastiques, les polystyrènes) représentent un danger pour les enfants - risque d'asphyxie ! Conservez-les hors de portée des enfants
- Conservez tous les détergents dans un endroit sûr hors de portée des enfants.
- Assurez-vous que les enfants ou vos animaux domestiques ne puissent pas pénétrer dans le tambour.

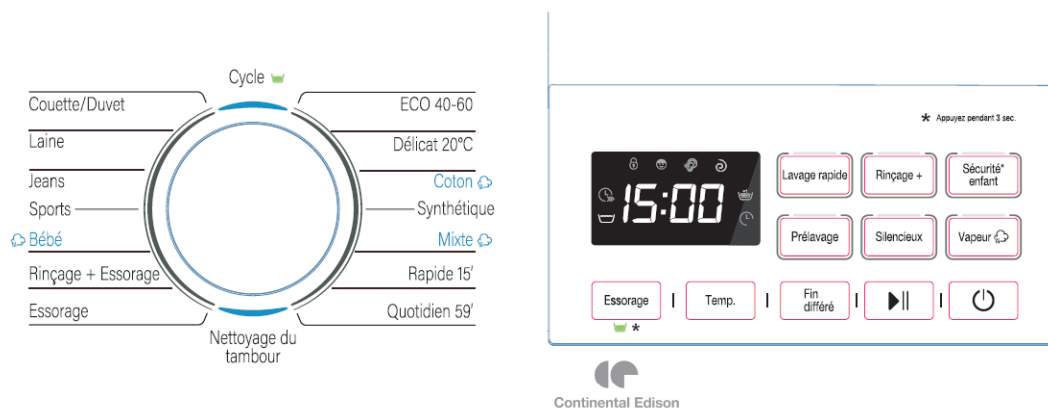
DESCRIPTION DE L'APPAREIL



Accessoires :



BANDEAU DE COMMANDE :



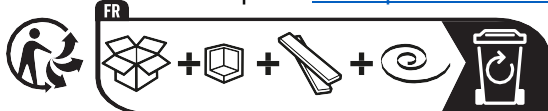
INSTALLATION DE L'APPAREIL

IMPORTANT : L'installation de cet appareil nécessite l'intervention de 2 personnes.

Déballage de l'appareil et mise au rebut des éléments d'emballage

Retirez tous les éléments d'emballage autour de l'appareil, ainsi que les éléments de protection situés à l'intérieur de l'appareil.

- Le carton d'emballage et les feuilles de papier sont recyclables. Ils doivent être jetés dans les bacs de collecte.
- Les autres éléments d'emballage (adhésif, attaches ...) doivent être jetés avec les déchets ménagers.
- Pour en savoir plus : www.quefairedemesdechets.fr



Tous les éléments d'emballage doivent être jetés séparément dans les poubelles de tri afin de faciliter et de participer à leur recyclage.

Installation de l'appareil

- Le lave-linge doit être installé dans un endroit propre pour éviter toute obstruction de l'appareil à cause de la poussière. L'air doit pouvoir circuler autour de l'appareil sans encombre.
- Ajustez le niveau pour éviter vibrations et bruits. L'appareil doit être placé dans une pièce propre, sans eau, glace ou matériaux combustibles. Pour éviter vibrations et bruits, l'appareil doit être placé sur une surface plate et solide.
- Les pieds du lave-linge ne doivent jamais être retirés. Lorsque vous appuyez sur le bord, le lave-linge ne devrait pas bouger ou trembler d'avant en arrière (veuillez vérifier des deux côtés). Si le lave-linge tremble lorsque vous appuyez sur les coins, il faut réajuster les pieds ajustables.
- Ne pas empiler de couettes ou de cordes sur le sol, qui pourraient générer de la chaleur et affecter le fonctionnement de l'appareil.



Débridage

Avant la première mise en marche il est indispensable d'enlever les dispositifs de sécurité mis en place pour le transport.

Suivez les instructions données ci-dessous. Conservez ces dispositifs de sécurité : ils devront être remontés en cas de futur transport de l'appareil (déménagement par exemple).

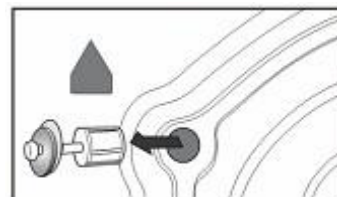
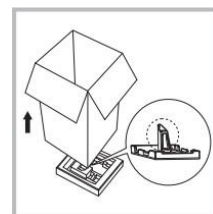
Ouvrez le hublot et enlevez le bloc en polystyrène accroché avec du ruban adhésif au joint du hublot. Enlever le bloc de polystyrène fixé au socle de transport et qui entre sous l'appareil. Bien vérifier sous l'appareil qu'il ne reste pas de polystyrène coincé, cela pourrait l'endommager.

Suivez les instructions données ci-dessous pour enlever les brides de transport. Conservez ces brides : elles devront être remontées en cas de futur transport de l'appareil (déménagement par exemple).

Enlevez les 4 goujons de bride en plastique.

Bouchez les trous restés libres à l'aide des 4 caches en plastique livrés avec l'appareil.

Transporter un appareil non bridé peut endommager des composants internes et générer des fuites et des dysfonctionnements, et peut également engendrer des déformations par choc.



Mise à niveau

Placez l'appareil à l'endroit choisi (sol plan et rigide) et procédez soigneusement à la mise à niveau, en agissant sur les pieds prévus à cet effet.

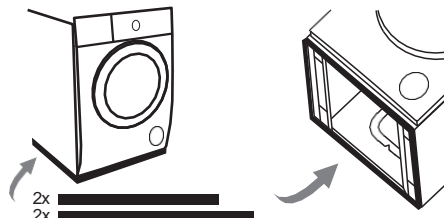
Assurez-vous, en outre, que pendant son fonctionnement, l'appareil ne touche pas le mur, les meubles, etc...



INSTALLATION DE L'APPAREIL

Les supports anti-vibration

Pour réduire le bruit causé par la machine pendant son fonctionnement, veuillez utiliser les supports anti-vibration. Placez la machine à laver sur une surface lisse, collez les deux éponges les plus longues sur les bords inférieurs les plus longs de la machine, et les deux éponges les plus courtes sur les bords inférieurs les plus courts.



Branchements électriques

Cette machine ne peut être branchée qu'en 230V monophasé 50 Hz.

Vérifiez que le compteur de l'abonné et les fusibles peuvent supporter l'intensité absorbée par la machine, compte tenu des autres appareils électriques branchés.

Calibre des fusibles de lignes (un par phase) : 10 ampères.

L'appareil ne doit pas être raccordé à l'aide d'un prolongateur ou d'une prise multiple (risque d'incendie).

Utilisez un socle de prise de courant comportant une borne de mise à la terre, qui doit être obligatoirement être raccordée conformément à la norme NF C 15-100.

La ligne d'alimentation électrique partant du compteur ne devra pas être inférieure à 4 mm² par conducteur.

L'appareil une fois installé, assurez-vous que le câble d'alimentation est facilement accessible.

Raccordement d'eau



Vissez le raccord du tuyau d'alimentation livré avec l'appareil sur le nez fileté du robinet d'arrivée d'eau (20x27). Vissez correctement pour éviter toute fuite. N'employez jamais à cet effet un tuyau déjà utilisé précédemment.

Si nécessaire rectifiez la position du raccord de vidange en vissant la bague de serrage placée à l'arrière de l'appareil.

Veillez ensuite à visser correctement la bague de serrage pour éviter toute fuite.



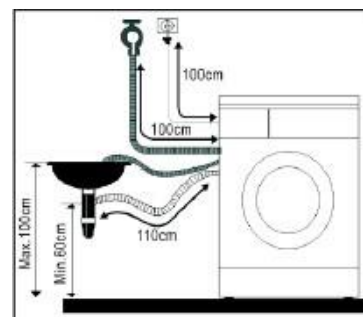
Vidange de l'eau

Le tuyau de vidange peut être positionnée de deux manières différentes :

Sur le bord d'un lavabo.

Dans ce cas, assurez-vous que l'extrémité du tuyau ne puisse pas tomber au sol lorsque la machine effectue la vidange. Pour ce faire, vous pouvez fixer le tuyau au robinet à l'aide d'une ficelle ou le fixer au mur.

Dans un conduit de vidange (ou dans une dérivation de la vidange d'un lavabo) dont la distance au sol doit être comprise entre 60 et 100 cm. Il est indispensable de prévoir une entrée d'air à l'extrémité du tuyau de vidange pour éviter tout siphonage éventuel. Il devra être placé au niveau du sol, la crosse devra se trouver à la hauteur indiquée précédemment.



Important :

En aucun cas, le tuyau de vidange ne doit être rallongé. L'inobservation de ces règles pourrait entraîner un fonctionnement anormal de votre appareil.

Attention :

Avant la première utilisation, utilisez un tissu doux pour nettoyer l'intérieur du tambour.

1. Mettez quelques chiffons propres dans le tambour.
2. Branchez l'appareil.
3. Sélectionnez « Minuterie » et sélectionnez un lavage de 30 minutes minimum.
4. Après avoir terminé ce programme, lisez la section « Nettoyage et entretien » pour nettoyer la porte du filtre.

CONSEILS D'UTILISATION

- Assurez-vous que le raccordement électrique est conforme avec les instructions d'installation.
- Mettez quelques chiffons propres dans le tambour.
- Sélectionnez « Minuterie » et sélectionnez un lavage de 30 minutes minimum pour éliminer toute trace de poussière pouvant se trouver dans le tambour
- Après avoir terminé ce programme, lisez la section « Nettoyage et entretien » pour nettoyer la porte du filtre.

CONSEILS POUR LE LAVAGE

Nous vous conseillons de trier le linge :

- d'un côté, le linge résistant pouvant supporter un lavage et un essorage énergiques;
- de l'autre, le linge délicat qu'il convient de traiter avec précaution;
- pour les charges mixtes, lessives composées d'articles en fibres de différentes natures, choisissez un programme et une température convenant à la fibre la plus fragile.

Suivez les symboles pour l'entretien des textiles se trouvant sur l'étiquette dont chaque article est muni et les instructions de lavage du fabricant.

Températures

90° : Pour les articles en lin et coton blanc sales (p. ex. linge de table, draps...)

60° : Pour les articles couleur bon teint normalement sales (par ex. chemises, chemises de nuit, pyjamas) en lin, coton ou fibres synthétiques et pour les articles en coton blanc pas très sales (par ex. linge de corps).

30°-40° : Idéale pour les couleurs fragiles, les synthétiques, la soie, l'acrylique et les articles en laine portant l'étiquette "Pure laine, irrétrécissable, lavable en machine".

Avant de charger le linge

Lavez les articles "blanc" et de couleur séparément. Les articles blancs peuvent perdre leur "blancheur" en cours de lavage.

Lorsqu'ils sont lavés pour la première fois, les articles de couleur peuvent perdre de leur couleur et déteindre sur d'autres pièces de linge ; ils doivent donc être lavés séparément la première fois.

Videz des poches intérieures et des poches des pantalons les petits objets métalliques qu'elles pourraient contenir (clous, épingles, trombones).

Boutonnez les taies d'oreiller, fermez les fermetures à glissière et à pression. Nouez les ceintures et les rubans longs.

Traiter les taches tenaces avant le lavage.

Frottez les zones particulièrement sales à l'aide d'un détergent ou d'une pâte spécifique.

Apportez un soin tout particulier aux voilages.

Enlevez les crochets des voilages et mettez-les dans une housse ou un filet.

Retirez les boutons mal cousus, les épingles et les agrafes.



Charges maximales

La quantité de linge introduite dans le tambour ne doit pas dépasser la capacité maximale de la machine. Cette capacité varie suivant la nature des textiles.

Diminuez la quantité en cas de linge très sale ou de tissus éponges.

Tous les textiles n'ont pas le même volume d'encombrement et le même pouvoir de rétention d'eau.

C'est pourquoi, d'une manière générale, le tambour peut être rempli :

- **pour le linge de coton, lin, métais** : en totalité mais sans pression excessive;
- **pour les cotons traités et les fibres synthétiques** : à moitié de son volume;
- **pour les articles très fragiles tels que les voilages et les lainages** : au tiers environ de son volume.
- Utilisez si possible l'appareil à pleine capacité plutôt qu'avec des charges partielles afin de réaliser des économies d'eau et d'énergie.

Pour le linge très sale, réduisez la charge.

Pour une charge de linge mixte, remplissez le tambour en fonction des fibres les plus fragiles.

Poids du linge

Nous vous donnons, à titre indicatif, les poids moyens des pièces les plus communes :

Peignoir de bain	1200g	Nappe	250g
Serviette de toilette, de table, chemisier	100g	Chemise de nuit, chemise homme	200g
Grand drap	700g	Blouse de travail homme	600g
Drap, pyjama homme	500g	Sous-vêtement femme, homme	100g
Taie d'oreiller, essuie-mains	200g		

CONSEILS D'UTILISATION

Traitement des taches :

Traitez avant le lavage certaines taches qui risqueraient de ne pas partir, surtout si elles sont anciennes, en procédant de l'extérieur de la tache vers l'intérieur, ceci afin d'éviter de faire des cernes.

Sang: traitez les taches fraîches avec de l'eau froide. Pour les taches sèches, laissez tremper toute la nuit dans de l'eau mélangée à un produit spécifique. Savonnez, frottez puis rincez.

Peinture à l'huile: tamponnez à l'aide d'un solvant après avoir étalé le vêtement sur un chiffon propre ; répétez plusieurs fois l'opération.

Taches de gras séchées: étalez le vêtement sur un chiffon propre et tamponnez avec de l'essence de térébenthine.

Rouille: utilisez un produit antirouille en suivant attentivement les conseils du fabricant. Pour les vieilles taches, assurez-vous que la nature du textile supporte le produit.

Taches de moisi: Traitez à l'eau de Javel diluée. Rincez. (blanc et couleur bon teint seulement).

Herbe: Savonnez légèrement, traitez à l'eau de Javel diluée. (blanc et couleur bon teint seulement).

Crayon à bille - feutre: Tamponnez à l'aide d'un chiffon propre imbibé d'alcool à 90°. Prenez soin de ne pas étaler la tache.

Rouge à lèvres: Tamponnez à l'éther s'il s'agit de lainage ou de coton ou au trichloréthylène si l'article est en soie. **Vin rouge:** Faites tremper dans de l'eau additionnée d'un détergent. Rincez et traitez avec de l'acide acétique ou citrique. Traitez les marques résiduelles dans de l'eau additionnée d'eau de Javel.

Encre: En fonction du type d'encre, imbibez le tissu d'acétone (*), puis d'acide acétique ; traitez les marques résiduelles sur les tissus blancs avec de l'eau de Javel. Rincez avec soin.

Cambouis-goudron: Étalez un peu de beurre frais sur la tache, laissez reposer puis tamponnez avec de l'essence de térébenthine.

(*) Ne pas utiliser d'acétone sur de la soie artificielle.

Produits

Les bons résultats de lavage dépendent aussi du choix et du bon dosage de la lessive qui permettent de faire des économies et de protéger l'environnement. Bien qu'ils soient biodégradables, les détergents contiennent des substances qui, lorsqu'elles sont utilisées en grandes quantités, peuvent bouleverser le fragile équilibre de la nature.

Choix de la lessive

Les fabricants de lessive indiquent la quantité de lessive à utiliser selon la charge de linge sur les emballages.

Conformez-vous aux doses et aux instructions préconisées sur les emballages.

Nous vous déconseillons d'utiliser en même temps plusieurs types de lessive, vous risqueriez d'endommager le linge.

Dosage

La quantité de lessive à utiliser est fonction de la charge de linge à laver, de la dureté de l'eau et du degré de salissure du linge.

Si votre eau est douce, diminuez légèrement les doses. Si elle est calcaire, (l'utilisation d'un anticalcaire est conseillé) ou se le linge est très sale ou taché, augmentez un peu les doses.

Vous obtiendrez le degré de dureté de votre eau en contactant la compagnie de distribution d'eau de votre région ou tout autre service compétent.

Degrés de dureté de l'eau			
Ni- veau	Caractéristique	Degrés	
		allemands °dH	français °T.H.
1	douce	0-7	0-15
2	moyenne	8-14	16-25
3	dure	15-21	26-37
4	très dure	> 21	> 37

Remarque: n'utilisez que des produits lessiviels faiblement moussants, vendus dans le commerce, spécialement conçus pour l'utilisation dans les machines à laver. Employez des produits spécifiques pour le lavage de la laine. Les lessives en poudre s'utilisent sans restriction.

Les lessives liquides ne doivent pas être utilisées lors de la sélection d'un prélavage. Pour tout cycle sans prélavage, elles peuvent être versées soit dans une boule doseuse placée directement dans le tambour, soit dans le compartiment lavage, dans les deux cas, il est impératif de démarrer sans délai le cycle de lavage. Si vous séchez ensuite votre linge dans un sèche-linge, n'oubliez pas de retirer la boule doseuse.

Les lessives liquides sont très indiquées pour des températures peu élevées, à savoir 30°C et 40°C, alors qu'il est conseillé d'utiliser une lessive en poudre pour les températures supérieures, de 60°C à 90°C.

Les lessives en tablettes ou en doses se mettent impérativement dans le compartiment lavage de la boîte à produits de votre lave-linge.

Pour le traitement des taches avant le cycle de lavage, conformez-vous aux doses et aux instructions préconisées par le fabricant du produit. Si vous utilisez du produit de lavage pour traiter les taches, vous devez démarrer immédiatement le cycle de lavage.

Assouplissant

Versez un produit assouplissant sous forme liquide dans le compartiment de la boîte à produits destiné à cet effet. Respectez le dosage indiqué sur le flacon, en fonction de la caractéristique de l'assouplissant utilisé, normal ou concentré. **Ne dépassez pas les doses maximales.**

FONCTIONNEMENT

Recommandation de détergent :

Produit de lavage recommandé	Cycle de lavage	Température de lavage	Type de linge et de textile
Produit de lavage haute performance avec agents de blanchiment et optiques	Coton	30 / 40 / 60 / 90°C	Linge blanc en coton ou en lin résistant à de haute température
Détergent couleur sans agent de blanchiment ni d'agent optique	Coton, Délicat 20°C	Froid / 20°C	Linge de couleur en coton ou en lin
Détergent couleur ou doux sans agent optique	Synthétique	Froid / 20 / 30°C	Linge de couleur en fibres facile à entretenir ou en matériaux synthétiques
Détergent doux de lavage	Synthétique, Délicat 20°C	Froid / 20 / 30°C	Textiles délicats, soie, viscose
Détergent spécial pour laine	Laine	20 / 30 / 40°C	Laine

Note :

Les détergents agglomérant ou visqueux peuvent être dilués dans de l'eau avant d'être versés dans le distributeur de détergent pour éviter que leur entrée ne se bloque et ne provoque un débordement d'eau.

Veuillez choisir le type de détergent approprié pour obtenir un maximum de performances de lavage et une consommation minimale d'eau et d'énergie. Pour obtenir le meilleur résultat de nettoyage, un dosage approprié du détergent est important.

Utiliser une quantité réduite de détergent si le tambour n'est pas complètement rempli. Ajuster toujours la quantité de détergent à la dureté de l'eau. Si votre eau du robinet est douce, utiliser moins de détergent.

Dosez en fonction de la saleté de votre linge, les vêtements moins sales nécessitant moins de détergent.

Les détergents hautement concentrés nécessitent un dosage particulièrement précis.

Les symptômes suivants sont un signe de surdosage de détergent :

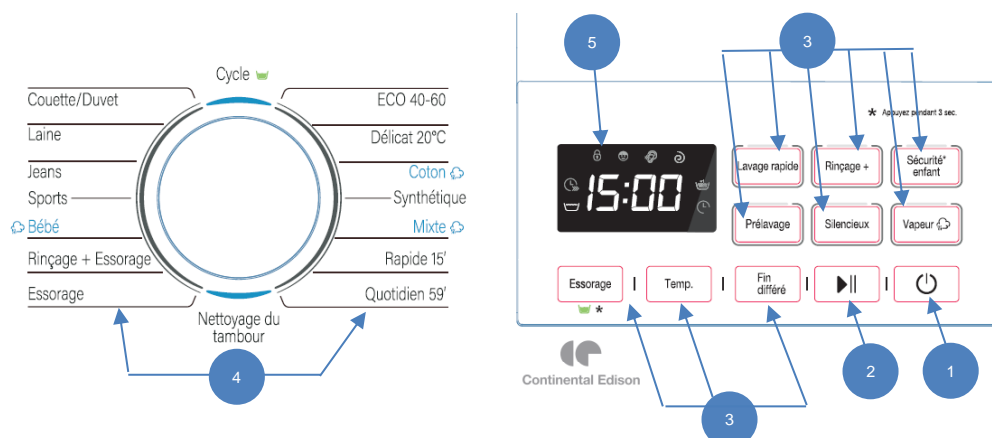
- Formation de mousse importante,
- Mauvais résultats de lavage et de rinçage.

Le symptôme suivant est un signe de sous-dosage détergent :

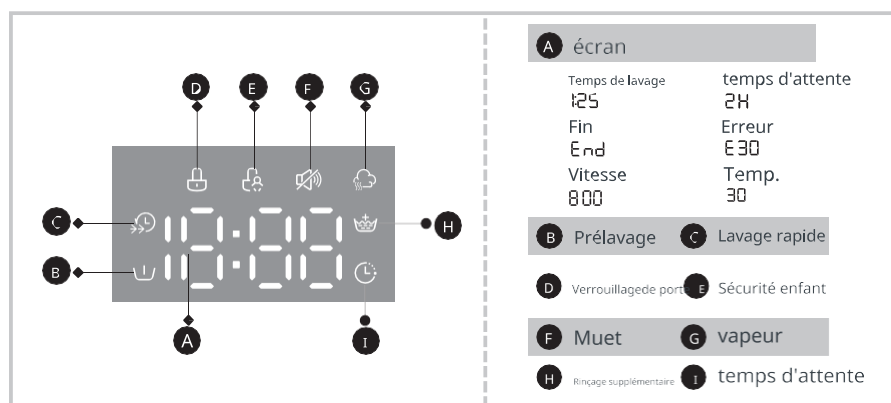
- Le linge devient gris,
- Accumulation de dépôt de tartre sur le tambour, l'élément chauffant et / ou le linge.

FONCTIONNEMENT

Panneau de commande :



1. **Marche / Arrêt** : Le produit est allumé / éteint.
2. **Départ / Pause** : Appuyer sur le bouton pour démarrer ou mettre en pause le cycle de lavage.
3. **Option** : permet de sélectionner une fonction supplémentaire.
4. **Programmes** : disponible selon le type de linge,
5. **Ecran** : l'écran affiche les réglages, le temps restant estimé, les options et les messages d'état pour le lave-linge. L'écran restera allumé pendant tout le cycle.



Programmes principaux :

Cycle	Capacité nominale (kg)	Réglage de la température	Durée du cycle (H : mm)	Consommation d'énergie en kWh / cycle	Consommation d'eau en litres / cycle	Température la plus élevée (1)	Humidité résiduelle (2) / vitesse d'essorage
Rapide 15'	2	Froid	0 : 15	0,026	34	Froid	70% / 800
Délicat 20°C	3.5	20	1 : 08	0,189	43	20	65% / 1000
Coton	7	60	2 : 45	1,289	65	60	60% / 1200
Synthétique	3.5	40	2 : 20	0,596	44	40	35% / 800
Bébé	7	60	2 : 01	1,212	65	60	70% / 800
ECO 40 – 60 (3)	7	--	3 : 28	0,590	54	32	53,9% / 1200
	3.5	--	2 : 42	0,358	42	38	53,9% / 1200
	2	--	2 : 42	0,185	34	23	53,9% / 1200

FONCTIONNEMENT

Les données ci-dessus sont fournies à titre de référence uniquement. Elles peuvent changer en raison de différentes conditions d'utilisation réelle.

Les valeurs données pour les programmes autres que le programme Eco 40- 60 sont indicatives seulement.

Délicat 20°C : le programme est capable de nettoyer le linge en coton légèrement sale virgule à une température nominale de 20°C, ce qui est conforme à la réglementation (UE) 2019 / 2023.

Programme de test d'efficacité énergétique : ECO 40-60.

Autres programmes par défaut :

- Demi-charge pour une machine de 7 kg. 3,5 kg.
- Quart de charge pour une machine de 7 kg. : 2 kg.

- (1) La température la plus élevée atteinte par le linge pendant le cycle de lavage pendant au moins 5 minutes.
- (2) Humidité résiduelle après le cycle de lavage en pourcentage de la teneur en eau et la vitesse d'essorage à laquelle cela a été atteint.
- (3) Le programme Eco 40- 60 est capable de nettoyer le linge en coton normalement sale déclaré lavable à 40°C ou 60°C, ensemble dans le même cycle. Ce programme est utilisé pour évaluer la conformité à la réglementation (UE) 2019 / 2023.

Les programmes les plus efficaces en terme de consommation d'énergie sont généralement ceux qui fonctionnent à des températures plus basses et pendant une durée plus longue.

Charger le lave-linge domestique jusqu'à la capacité indiquée pour les programmes respectifs contribuera à économiser de l'énergie et de l'eau.

Le bruit et la teneur en humidité restante sont influencés par la vitesse d'essorage : plus la vitesse d'essorage est élevée pendant la phase d'essorage, plus le bruit est élevé et plus la teneur en humidité restante est faible.


Mise en garde !

En cas de coupure de courant pendant le fonctionnement du lave-linge, une mémoire spéciale stocke le programme sélectionné. La machine reprendra le programme où il s'était arrêté lorsque l'alimentation électrique sera rétablie.










































FONCTIONNEMENT

Programmes :

Différents programmes sont disponibles selon le type de linge :

Programme :	
Coton	Textiles résistants à la chaleur, en coton ou en lin.
Synthétique	Lavage des articles synthétiques : chemises, manteaux, mélanges. Lors du lavage de textiles tricotés, la quantité de détergent doit être réduite en raison de la formulation facile de bulles.
Mixte	Charge mixte composée de textiles en coton et synthétique.
Rapide 15'	Programme durant environ 15 minutes, adapté pour le linge légèrement sale en petite quantité.
Quotidien 59'	Laver quelques vêtements peu sales rapidement.
Nettoyage du tambour	Spécialement conçu pour nettoyer le tambour. Il applique une stérilisation à haute température de 90° C pour rendre le lavage des vêtements plus écologiques. Lorsque ce programme est en cours, les vêtements ou autres articles ne peuvent pas être ajoutés. Lorsqu'une quantité appropriée d'agents de blanchiment au chlore est ajoutée, les feuilles de nettoyage du tambour sera meilleure. Le client peut utiliser ce programme régulièrement selon les besoins.
Essorage	Essorage et vidange d'eau.
Rinçage + Essorage	Rince, puis essorage le linge, et vidange l'eau.
Bébé	Adapté aux vêtements de bébé ; ce programme rend les vêtements de bébés plus propres et améliore les performances de rinçage pour protéger la peau du bébé
Sports	Lavage des vêtements de sport.
Jeans	Spécialement conçu pour les vêtements en Jeans.
Laine	Laine lavable à la main ou en machine. Programme de lavage particulièrement doux pour éviter le rétrécissement, pauses de programme plus longues. Les textiles restent dans le liquide de lavage.
Couette / Duvet	Ce programme est spécialement conçu pour laver les doudounes.
ECO 40 – 60	Capable de nettoyer du linge en coton normalement sale, déclaré lavable à 40° C ou à 60° C, ensemble dans le même cycle.
Cycle 	Programme personnalisable
Délicat 20°C	Capable de nettoyer du linge en coton légèrement sale, à une température nominale de 20° C.

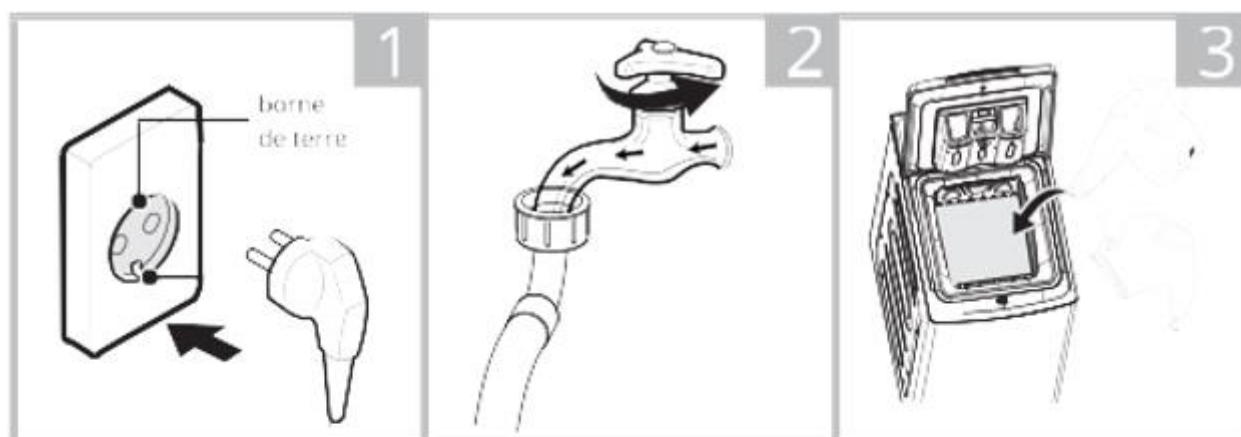
FONCTIONNEMENT

Cycle	Température par défaut (°C)	Vitesse d'essorage par défaut (tours / minute)	Fonctions additionnelles
ECO 40 -60	--	1200	
Délicat 20°C	20	1000	  
Coton	40	800	    
Synthétique	40	800	   
Mixte	40	800	    
Rapide 15'	Froid	800	
Quotidien 59'	30	1000	 
Nettoyage du tambour	90	--	
Essorage	--	800	
Rinçage + Essorage	--	800	 
Bébé	60	800	    
Sports	20	800	  
Jeans	30	800	   
Laine	40	600	 
Couette / Duvet	40	800	 

Le tableau ci-dessus précise les options de réglage possibles selon les programmes.

UTILISATION DE L'APPAREIL

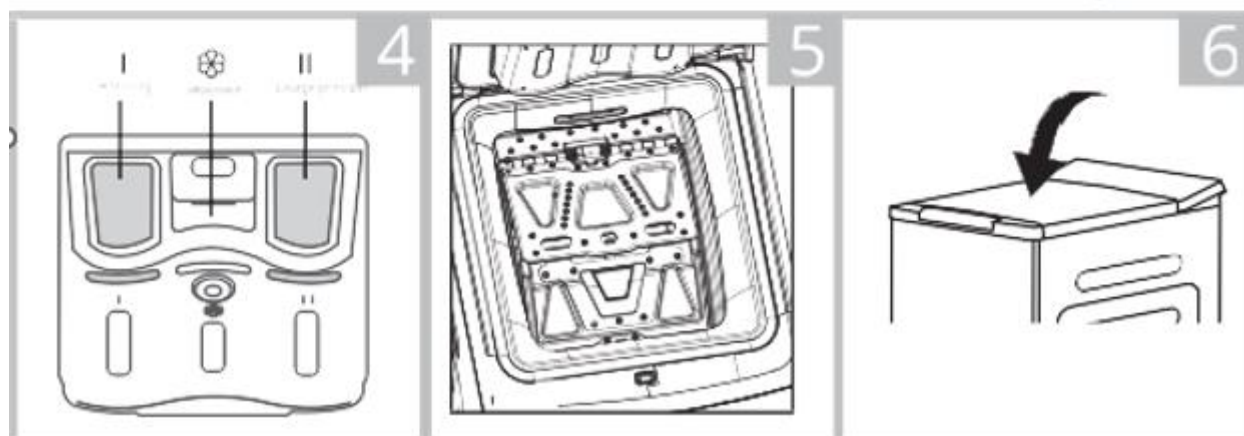
Avant le lavage :



1
Branchez

2
Ouvrez le robinet

3
charge

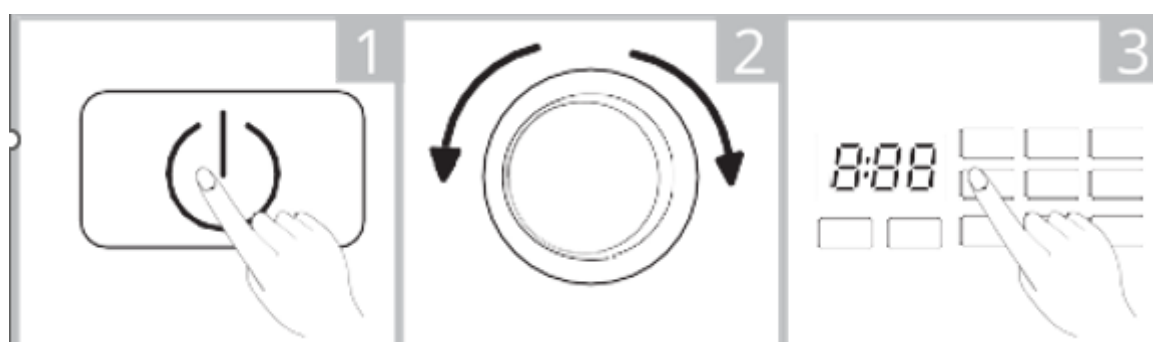


4
Ajoutez du détergent

5
Fermez le tambour

6
Fermez le panneau supérieur

Lavage :



1
Mise sous tension

2
Sélection du programme

3
Optionnel : sélection des fonctions additionnelles

Et appuyez sur Départ / Pause :



UTILISATION DE L'APPAREIL

Réglages particuliers :

Température :

Temp.

Appuyez sur le bouton pour régler la température : Froid ➔ 20 ➔ 30 ➔ 40 ➔ 60 ➔ 90°C

Vapeur :



La vapeur est utilisable pour les lessives quotidiennes. La vapeur pénètre profondément dans les fibres du linge, ce qui élimine efficacement les bactéries et les germes. Cela prévient les odeurs et contribue à la protection de votre hygiène.

Essorage :

Essorage

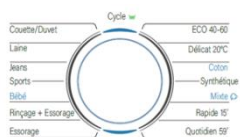
Appuyer sur le bouton « Essorage » pour changer de vitesse d'essorage : 1200 : 0 ➔ 400 ➔ 600 ➔ 800 ➔ 1000 ➔ 1200

Sécurité enfants :



Pour éviter une mauvaise utilisation par les enfants, choisissez l'option « Sécurité Enfants ».

Pour cela, choisissez un programme avec d'éventuelles options, appuyez sur Départ / Pause et pendant 3 secondes sur le bouton sécurité enfants jusqu'à entendre un signal sonore.



Sélection du programme

« Départ »

« Sécurité enfants »

Mise en garde !

La « Sécurité enfants » verrouillera tous les boutons sauf le bouton « Mise en Marche » et le bouton « Sécurité Enfants ». Appuyez sur le bouton « Sécurité enfants » pendant 3 secondes pour désactiver la fonction. Veuillez également désactiver la sécurité enfants pour être en mesure de sélectionner un nouveau programme.

Rinçage supplémentaire :

Le linge subira un rinçage supplémentaire après la sélection de cette fonction.

Prélavage :

La fonction de lavage supplémentaire avant le début du cycle de lavage principal permet d'augmenter la performance de lavage. Le détergent doit être ajouté au compartiment un.

Lavage rapide.

Cette fonction permet de réduire le temps de lavage.

Fin différée :

Sélectionnez un programme.

Appuyez successivement sur le bouton « Fin différée » pour choisir l'heure de fin de cycle.

Appuyez sur « Départ / Pause » pour démarrer le programme différé. Pour annuler la fonction de fin différée, appuyez sur le bouton « Fin différée » avant de démarrer programme jusqu'à ce que l'affichage indique 00h00. Si le programme a déjà démarré, éteignez l'appareil, puis rallumez le et sélectionnez un nouveau programme.

UTILISATION DE L'APPAREIL

Mode silencieux :


Choisissez un programme. Appuyez sur la touche « Silencieux », l'avertisseur sonore est alors mis en sourdine.

Pour réactiver la fonction d'avertisseur sonore, appuyez à nouveau sur la touche « Silencieux ». Le réglage sera alors conservé jusqu'à la prochaine réinitialisation.

Mise en garde !

Après avoir mis en sourdine la fonction d'avertisseur sonore, les sons ne seront plus activés.

Mon cycle :

Cycle 

Pour mémoriser le programme fréquemment utilisé : après avoir choisi le programme et réglé les options, appuyez sur le bouton « Essorage » pendant 3 secondes pour le mémoriser. Le réglage par défaut est « Coton ».

Compteur d'usage :

Ce lave-linge dispose d'une fonction de compteur de nombre de cycles. Pour cela :

- Débrancher électriquement le lave-linge pendant au moins 10 secondes et rebranchez le.
- Mettre l'appareil sous tension, puis dans les 10 secondes :
 - Appuyer simultanément et continuellement sur les boutons « lavage rapide » et « vapeur » situés sur le panneau de commande pendant environ 5 secondes, jusqu'à ce que l'affichage de l'appareil affiche des chiffres.
 - Le nombre affiché correspond au nombre total de cycles réalisés depuis la première utilisation de l'équipement.
- Pour utiliser normalement l'appareil à nouveau, débranchez le à nouveau pendant 10 secondes et rebranchez-le.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Avertissement : Avant de commencer l'entretien, débranchez l'appareil et fermez le robinet.

Nettoyage de la machine :

Un entretien approprié du lave-linge peut prolonger sa durée de vie ; la surface peut être nettoyée avec des détergents neutres dilués non abrasifs si nécessaire.

En cas de débordement d'eau, utiliser un chiffon humide pour l'essuyer immédiatement.

Aucun objet tranchant n'est autorisé.

Note : L'acide formique et ses solvants dilués ou équivalents sont interdits, alcool, tels que les solvants ou les produits chimiques, etc

Nettoyage du tambour :

Les rouilles laissées à l'intérieur du tambour par les articles en métal doivent être immédiatement éliminés avec des détergents sans chlore.

Ne jamais utiliser de tampon à récurer

Note : ne mettez pas de linge dans la machine à laver pendant le nettoyage du tambour

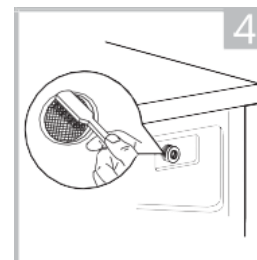
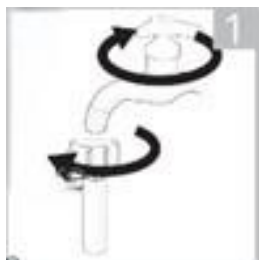
Nettoyage du filtre d'entrée d'eau :

Note ! une diminution du débit d'eau est un signe que le filtre doit être nettoyé :

- 1 . Fermez le robinet et retirez le tuyau d'alimentation en eau de celui-ci
- 2 . Nettoyez le filtre avec une brosse
- 3 . Devisssez le tuyau d'alimentation en eau du côté arrière de la machine. Tirez le filtre avec des pinces à long bec
- 4 . Utiliser une brosse pour nettoyer le filtre.

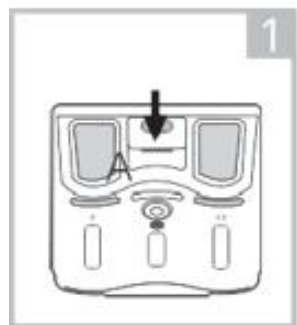
Réinstaller le filtre sur l'entrée d'eau et reconnecter le tuyau d'alimentation en eau.

Nettoyez le filtre d'entrée tous les 3 mois pour assurer le fonctionnement normal de l'appareil



Nettoyez le distributeur de détergent :

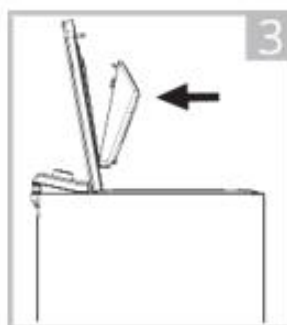
1. Appuyez sur l'emplacement de la flèche sur le couvercle de l'adoucisseur à l'intérieur du tiroir du distributeur.
2. Soulevez le clip et retirez le couvercle de l'adoucisseur et laver toutes les rainures à l'eau.
3. Restaurer le couvercle de l'adoucisseur et pousser le tiroir en position.



Tirez le tiroir du distributeur en appuyant sur A



Nettoyer le tiroir distributeur sous l'eau



Insérer le tiroir distributeur

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Nettoyage du filtre de la pompe de vidange :

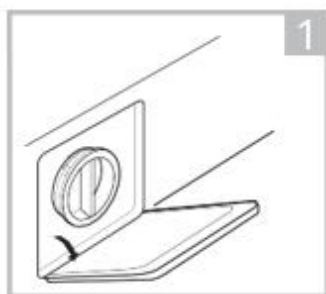
Avertissements :

Assurez-vous que le lave-linge a terminé le cycle de lavage et est vide.

Éteignez-le et débranchez le avant de nettoyer le filtre de la pompe de vidange.

Faites attention à l'eau chaude. Laissez l'eau refroidir. Risque de brûlure !

Nettoyez le filtre périodiquement tous les 3 mois pour assurer le fonctionnement normal de l'appareil.



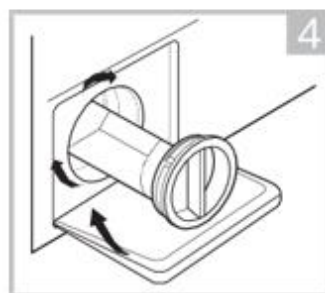
Ouvrez le capuchon inférieur



Ouvrez le filtre en tournant dans le sens antihoraire



Retirez les matières étrangères



Refermez le capuchon inférieur

RESOLUTION DE PROBLEMES

Nous vous recommandons vivement de faire les vérifications suivantes sur votre appareil avant d'appeler votre service après vente. Il se peut que le problème soit simple et que vous puissiez y remédier vous-même. En cours de fonctionnement, il est possible qu'un code apparaisse sur l'écran pour indiquer un problème de fonctionnement, si le cas se présente, reportez-vous à la fin de ce chapitre pour voir la signification du code. Le problème une fois résolu, appuyez sur la touche départ/pause pour redémarrer le programme. Si le problème persiste malgré toutes les vérifications, contactez votre service après-vente.

PROBLEMES	CAUSES POSSIBLES	SOLUTIONS
Le lave-linge ne démarre pas :	<ul style="list-style-type: none"> - Le hublot n'est pas fermé. - La machine n'est pas correctement branchée. - Il y a une coupure de courant. - Le fusible de l'installation électrique est endommagé. - Le sélecteur n'a pas été positionné correctement ou la touche Départ/Pause n'est pas enclenchée. 	<ul style="list-style-type: none"> - Fermez correctement le hublot. - Branchez l'appareil. - Vérifiez votre installation électrique domestique. - Remplacez le fusible. - Tournez le sélecteur et appuyez de nouveau sur la touche Départ/Pause
Le lave-linge ne se remplit pas :	<ul style="list-style-type: none"> - Le robinet d'arrivée d'eau est fermé. ou la pression est insuffisante. - Le tuyau d'arrivée d'eau est coincé ou plié. - Le filtre du tuyau d'arrivée d'eau est obstrué. - Le hublot n'est pas correctement fermé. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ouvrez le robinet d'arrivée d'eau. - Vérifiez le raccord du tuyau d'arrivée d'eau. - Nettoyez le filtre du tuyau d'arrivée d'eau. - Fermez correctement le hublot.
Le lave linge n'essore pas ou ne vidange pas :	<ul style="list-style-type: none"> - Le tuyau de vidange est écrasé ou plié. - La pompe de vidange est obstruée. - La charge de linge n'est pas correctement répartie dans le tambour. 	<ul style="list-style-type: none"> - Vérifiez le raccordement du tuyau de vidange - Nettoyez la pompe de vidange. - Répartissez le linge.
Le lave linge n'essore pas ou ne vidange pas :	<ul style="list-style-type: none"> - Le tuyau de vidange est écrasé ou plié. - La pompe de vidange est obstruée. - La charge de linge n'est pas correctement répartie dans le tambour. 	<ul style="list-style-type: none"> - Vérifiez le raccordement du tuyau de vidange - Nettoyez la pompe de vidange. - Répartissez le linge.
De l'eau est trouvée autour du lave-linge	<ul style="list-style-type: none"> - Vous avez utilisé trop de lessive ou une lessive qui n'est pas adaptée au lavage en machine (formation excessive de mousse). - Vérifiez si les joints des tuyaux sont étanches. Il n'est pas toujours facile de voir si de l'eau coule le long d'un tuyau ; vérifiez s'il est mouillé. - Le tuyau de vidange est endommagé. 	<ul style="list-style-type: none"> - Utilisez moins de lessive ou choisissez une lessive plus adaptée. - Vérifiez le raccordement du tuyau d'arrivée d'eau. - Remplacez-le si nécessaire.

RESOLUTION DE PROBLEMES

PROBLEMES	CAUSES POSSIBLES	SOLUTIONS
Les résultats de lavage ne sont pas satisfaisants :	<ul style="list-style-type: none"> - Vous avez utilisé trop peu de lessive ou une lessive qui ne convient pas au lavage en machine. - Les taches tenaces n'ont pas été traitées avant le lavage. - Vous n'avez pas sélectionné un programme de lavage ou une température adaptée. - Il y a trop de linge. 	<ul style="list-style-type: none"> - Augmentez la quantité de lessive ou choisissez une lessive plus adaptée. - Utilisez des produits du commerce pour traiter les taches tenaces. - Vérifiez si vous avez sélectionné le bon programme et la bonne température. - Introduisez moins de linge dans le tambour.
Il reste des résidus de détergent dans le bac à produit :	<ul style="list-style-type: none"> - Du détergent en poudre humide s'est agglomérée dans le bac à produit 	<ul style="list-style-type: none"> - Bien nettoyer le bac à produit
Le hublot ne s'ouvre pas :	<ul style="list-style-type: none"> - Le programme n'est pas terminé. - Le dispositif de blocage du hublot n'est pas désactivé. - Il y a de l'eau dans le tambour. 	<ul style="list-style-type: none"> - Attendez la fin du cycle de lavage. - Patientez 2 minutes. - Sélectionnez le programme vidange ou essorage pour vidanger l'eau.
Le lave linge vibre ou est bruyant :	<ul style="list-style-type: none"> - Vous n'avez pas enlevé les dispositifs de protection pour le transport et l'emballage. - Vous n'avez pas réglé les pieds. - La charge de linge n'est pas correctement répartie dans le tambour. - Il y a peu de linge dans le tambour. 	<ul style="list-style-type: none"> - Vérifiez si l'appareil est bien installé. - Vérifiez si l'appareil est de niveau. - Répartissez le linge. - Chargez correctement le linge.
L'essorage démarre tardivement ou la machine à laver n'essore pas :	<ul style="list-style-type: none"> - Le dispositif de sécurité antibalourd électronique s'est activé parce que le linge n'est pas bien réparti dans le tambour. Pour mieux répartir le linge, le tambour effectue des rotations dans les deux sens et ce jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de balourd. Ensuite, la machine fera normalement son essorage. Cependant, si au bout de 10 minutes la charge n'est toujours pas correctement répartie, l'essorage final n'est pas effectué. Dans ce cas, il est conseillé de programmer un nouvel essorage en prenant soin auparavant de détasser manuellement le linge. 	<ul style="list-style-type: none"> - Répartissez le linge.
On ne voit pas d'eau dans le tambour	<ul style="list-style-type: none"> - Les machines fabriquées selon des technologies modernes fonctionnent de façon beaucoup plus économique, en utilisant moins d'eau que les anciennes, sans affecter les performances. 	/

Pour tout autre problème survenant à votre appareil : contacter le service après-vente

RESOLUTION DE PROBLEMES

Affichage des codes panne :

Si un problème technique empêche le fonctionnement de votre lave-linge, un code panne s'affichera sur l'écran ; veuillez vous référer au tableau ci-dessous pour en connaître la description :

Code Panne	Cause possible	Solution
E30	La porte n'est pas fermée correctement	Fermer la porte complètement et relancer le cycle, Vérifier si un vêtement ne bloque pas la fermeture de la porte
E10	Problème d'arrivée d'eau : Robinet d'eau fermé ou pas assez ouvert Filtre de tuyau d'arrivée d'eau bouché Tuyau d'arrivée d'eau pincé L'eau n'est pas disponible	Ouvrir convenablement le robinet d'arrivée d'eau, Vérifier et nettoyer le cas échéant les filtres du tuyau d'arrivée d'eau Placer correctement le tuyau d'arrivée d'eau Vérifier l'arrivée d'eau dans d'autres pièces.
E21	Problème de vidange d'eau Tuyau d'évacuation d'eau pincé ou tordu Pompe de vidange bloquée	Placer correctement le tuyau d'évacuation d'eau Nettoyer la pompe de vidange
E12	Débordement d'eau	Redémarrer l'appareil Contactez un technicien agréé si le problème persiste.
Si un autre code panne apparaît, veuillez contacter votre service après-vente.		

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ET ENERGETIQUES

Modèle	Marque : Continental Edison Référence : CELL712TW Type : MFE70-JT1213B/F01E-EU(NA)
Alimentation	220 – 240 V~ / 50 Hz
Puissance nominale	1900 W
Courant Nominal	10A
Pression d'eau standard	0,01 MPa -1 MPa (0,1 bar – 10 bar)
Dimensions (l x P x H) en cm	49 x 69 x 90
Poids net	56 kg

La fiche d'information sur le produit selon le règlement 2019/2014/UE est disponible via :

Modèle	Site web EPREL	QR Code
CELL712TW	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2247831	

GARANTIE

EXCLUSIONS DE GARANTIE :

La garantie ne couvre pas les pièces d'usure du produit, ni les problèmes ou les dommages résultant de :

- (1) détériorations superficielles dues à l'usure normale du produit ;
- (2) défauts ou détériorations dus au contact du produit avec des aliments ou des liquides et dus à la corrosion provoquée par la rouille ;
- (3) tout incident, abus, utilisation impropre, modification, démontage ou réparation non autorisés ;
- (4) toute opération impropre d'entretien, utilisation non conforme aux instructions concernant le produit ou branchement à une tension incorrecte ;
- (5) toute utilisation d'accessoires non fournis ou approuvés par le fabricant.

La garantie sera annulée en cas d'élimination de la plaque signalétique et/ou du numéro de série du produit.

La garantie du fabricant est applicable pour cet appareil pendant une période de 2 ans.

En cas de dysfonctionnement pendant cette période, toute demande de prise en charge doit être faite auprès du service après-vente de votre revendeur.

Hors période de garantie, toute information concernant des services de réparation professionnels ou la commande de pièces de rechange d'origine pourrait être obtenue en appelant le numéro de téléphone suivant : 01.56.48.02.61)

Conformément au règlement sur l'écoconception, les pièces de rechange seront disponibles pendant au moins 10 ans à compter de la date d'achat de votre appareil.

MISE AU REBUT



Cet appareil est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques. Cela signifie que ce produit doit être pris en charge par un système de collecte sélectif conformément à la directive européenne 2012/19/UE afin de pouvoir soit être recyclé soit démantelé afin de réduire tout impact sur l'environnement.

Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre administration locale ou régionale. Les produits électroniques n'ayant pas fait l'objet d'un tri sélectif sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses

En fin de vie du produit, il doit être mis au rebut dans un endroit approprié, capable de recycler les tables de cuisson. Pour cela contactez la mairie de votre domicile.
En aucun cas vous ne devez jeter ce produit sur la voie publique.

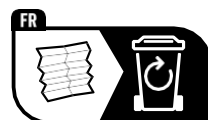




Continental Edison

www.continentaledison.fr

CELL712TW_IM_FR_012025_v2.01



CONTINENTAL EDISON – 120- 126 Quai de Bacalan – CS 11584 – 33000 Bordeaux
securiteproduits@continentaledison.fr
Importé par: SIDEME SA – 71 rue Paul Vaillant Couturier – F-92306 Levallois-Perret Cedex